⑩日本国特許庁(JP)

⑩実用新案出顧公開

◎ 公開実用新案公報(U)

平3-32224

®int.Cl. 5

識別記号

庁内整理番号

❷公開 平成3年(1991)3月28日

F 16 D 65/095

J 8513-3 J

審査請求 未請求 請求項の数 1 (全2頁)

❸考案の名称 デイスクブレーキ

②実 顧 平1-93278

②出 願 平1(1989)8月8日

砂考案者 中嶋 昌彦

愛知県豊田市和会町道上10番地 豊生プレーキ工業株式会

社内

砂考案者 井 上 傲

愛知県豊田市和会町道上10番地 豊生プレーキ工業株式会

社内

⑦出 願 人 豊生ブレーキ工業株式

愛知県豊田市和会町道上10番地

会社

79代 理 人 弁理士 池田 治幸

外2名

の実用新案登録請求の範囲

裏金を有するパッドと、該パッドをデイスクロータに押し付ける押圧部材と、該パッドの裏金および該押圧部材の間に介挿されたシムとを備え、 該裏金および該シムの間にグリースが介在させられた形式のデイスクブレーキにおいて、

前記パッドの裏金と前記シムとの間に、該裏金および該シムにそれぞれ密着する状態で前記グリースを外周側から覆う環状のシール部材を設けたことを特徴とするデイスクブレーキ。

図面の簡単な説明

第1図は本考案が適用されたディスクブレーキの要部を示す断面図である。第2図は第1図のパ

ッド26の裏金30にシール部材42が塗布された状態を示す図であつて、第2シム38と共に示す図である。第3図は第2図のパッド26、第2シム38および第1図の第1シム36の斜視図であつて、パッド28にシム36、38を取り着ける前の状態を示す図である。第4図は本考案の他の例を示す図であつて、第2図の要部に対応する図である。

10……ディスクローダ、18……爪部 (押圧部材)、20……ピストン (押圧部材)、26, 28……パッド、30……裏金、36……第1シム、38……第2シム、42……シール部材。

第1数







